

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

Product Datasheet

BNN27, CAS [[1195795-81-3]] Preis auf Anfrage TGM-T204974

Artikelname	BNN27, CAS [[1195795-81-3]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TGM-T204974
Hersteller Artikelnummer	T204974
Alternativnummer	TGM-T204974-10MG,TGM-T204974-50MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	BNN27 is an agonist of the TrkA receptor (TrkAreceptor) and the p75NTR receptor (p75NTR receptor), exhibiting neurotrophic and anti-apoptotic properties. It enhances levels of glutamate, GABA, and glutamine in the hippocampus and prefrontal cortex of...
Molekulargewicht	332.477
CAS Nummer	[1195795-81-3]
Formel	C21H32O3
Target-Kategorie	Apoptosis Trk receptor